

RZĄDY NAUKI WE WROCŁAWIU

16 września (piątek) we Wrocławiu rozpocznie się **XIV Dolnośląski Festiwal Nauki**. Tegoroczna edycja upłynie pod hasłem **„Nauka kluczem do natury – Scientia Naturae clavis”**. W ciągu 6 dni trwania festiwalu na Politechnice Wrocławskiej odbędzie się 250 imprez.

Rok 2011 został ogłoszony przez Zgromadzenie Ogólne Narodów Zjednoczonych Międzynarodowym Rokiem Chemii. W tym roku upływa też setna rocznica przyznania drugiej Nagrody Nobla Marii Skłodowskiej-Curie, którą otrzymała za wydzielenie czystego radu. To właśnie wyjątkowe dokonania naukowe naszej rodaczki były inspiracją do zorganizowania na Politechnice debaty oksfordzkiej pt. **„Czy świat bez odkryć Marii Skłodowskiej-Curie byłby lepszy czy gorszy?”**

Do udziału w debacie zaproszono młodzież z LO im. Adama Mickiewicza w Lubaniu Śląskim oraz z XIV LO im. Polonii Belgijskiej we Wrocławiu. Jeden z zespołów będzie negował, a drugi bronił podanej tezy. Marszałkiem debaty będzie znakomity językoznawca prof. Jan Miodek, a w skład Rady Mędrców, która oceni dyskusję i wyłoni jej zwycięzców, wejdą naukowcy z Politechniki Wrocławskiej i Uniwersytetu Wrocławskiego. Imprezę zaplanowano na **19 września** (poniedziałek) **w godz. 11.00-13.00** w auli gmachu głównego (bud. A-1, wybrzeże Wyspiańskiego 27).

Wyjątkowo ciekawie zapowiada się również gra **„Być studentem!”**, którą organizuje Fundacja Manus. Uczestnikom zostaną rozdane mini indeksy, w których będą zbierać stopnie za zaliczone zadania, tak aby uzyskać jak najwyższą średnią. Grze będzie towarzyszyć prezentacja kół naukowych i organizacji studenckich. Zabawa przeprowadzona zostanie w dniach **19-20 września w godz. 9.00-15.00** w budynku Zintegrowanego Centrum Studenckiego (bud. C-13, wybrzeże Wyspiańskiego 23-25).

Polecamy również wykłady o tematyce zdrowotnej: **„Życie pod wysokim napięciem! – czy linie napowietrzne szkodzą zdrowiu?”** (19 września, godz. 11.00, bud. D-1, sala 309, pl. Grunwaldzki 13), **„Wróżenie ze śliny i moczu, czyli współczesne metody diagnostyczne chorób – metabolomika”** (20 września, godz. 11.00, bud. A-2, sala 310, ul. Łukasiewicza 2) oraz ciekawostki ze świata fizyki: **„Czego możemy się spodziewać po EURO 2012? – czyli fizyka na stadionie”** (21 września, godz. 9.00, bud. A-1, sala 314, wyb. Wyspiańskiego 27), **„Magiczne oddziaływania w polach elektrycznych i magnetycznych”** (20 września, godz. 9.15, bud. A-4, sala 08, wyb. Wyspiańskiego 27).

Szczegółowy program DFN na Politechnice Wrocławskiej znajduje się na stronie:
http://www.portal.pwr.wroc.pl/files/prv/id24/DFN/informator_DFN_2011.pdf

Informacje dla mediów umieszczane są na stronie:
http://www.portal.pwr.wroc.pl/komunikaty_prasowe,241.dhtml

Zapraszamy także do odwiedzania naszego profilu na Facebook’u:
<http://www.facebook.com/politechnika>